

PUBLIC	PROGRAMME
Tout public	<p>◀ OBJECTIFS PEDAGOGIQUES</p> <p>A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maîtriser l'utilisation des extincteurs
<p>◀ PRE-REQUIS</p> <p>Aucun</p>	<p>◀ CONTENU</p>
<p>◀ MODALITE PEDAGOGIQUE</p> <p>Cours individuel ou cours de groupe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • QU'EST CE QUE LA COMBUSTION ?
<p>◀ MODALITE DE DEROULEMENT</p> <p>Durée : 1.5 HEURES / GROUPE Maximum de 12 personnes/groupe Soit 2 groupes par ½ journée ou 4 groupes par journée</p>	<ul style="list-style-type: none"> • LA COMBUSTION : COMMENT LE FEU SE DECLARE-T-IL ? Définition Le triangle de feu Les conditions nécessaires à l'apparition d'une combustion La propagation du feu
<p>◀ MOYENS PEDAGOGIQUES ET D'ENCADREMENT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un support de cours par participant. • Nous utilisons des bacs à feu écologiques (rampe gaz à l'intérieur relié à du propane, flamme de 50 cm) et 1 Kit extincteur par groupe (avec un extincteur CO², 1 poudre, 2 eaux), bac à feux écologique, bouteille de gaz) Sur un parking, une pelouse, une cour Surface délimitée : Environ 100 m² 	<ul style="list-style-type: none"> • QUELS SONT LES GRANDS PRINCIPES D'EXTINCTION D'UN FEU ? Les conditions d'extinction La classification des feux • LES MOYENS D'EXTINCTION Les extincteurs Classification et désignation Inscriptions et renseignements couleurs Précautions d'implantation Caractéristiques d'utilisation Manipulation pour votre sécurité
<p>◀ MODALITE DE SUIVI ET D'EVALUATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Attestations de présence émargées par chaque stagiaire et le formateur, remises à l'issue de la formation avec la facture. • Questionnaires d'évaluation complété par chaque stagiaire • Bilan formateur 	<ul style="list-style-type: none"> • MISE EN ŒUVRE : PRATIQUE DES CONNAISSANCES SUR LE TERRAIN Extinction d'un feu d'hydrocarbure Extinction d'un feu sec Utilisation des différents extincteurs